

О практике проведения международных процедур по ОВОС на примере Немновской ГЭС

Ивашечкина Людмила
Минприроды РБ
Минск, 15 июля 2010 г.

УВЕДОМЛЕНИЕ

- Письмо-уведомление Министерству ООС Литвы (сторона Конвенции Эспо) от 9.06.2009 №14-16/2653-вн без указания срока направления комментариев с приложением:
1-ый вариант отчета об ОВОС (на рус. и лит. языках)
Ст.3 п.1, 2 и 5 Конвенции Эспо

Консультации с Секретариатом

- 22-23 июня 2009 г. в г.Минске при финансовой поддержке Офиса ОБСЕ в Минске с участием представителей Секретариата Конвенции Эспо, Литвы, РФ прошел начальный международный семинар по Немновской ГЭС как пример проведения трансгр. ОВОС

УВЕДОМЛЕНИЕ

- Письмо-уведомление Министерству ООС Литвы от 1.07.2009 №14-16/2971-вн с определением даты представления комментариев
- Письмо-уведомление природо-охранному Министерству РФ (не сторона Конвенции Эспо) от 1.07.2009 №14-16/2971-вн

ОТВЕТ НА УВЕДОМЛЕНИЕ

- В соответствии со ст.3 п.3 Конвенции Эспо Литва сообщила о намерении участвовать в процедурах ОВОС
- РФ не дала ответа в течение указанного в письме срока и по ст.3 п.4 тем самым отказалась от участия в процедурах трансграничной ОВОС

ЗАПРОС ИНФОРМАЦИИ

- Ст.3 п.6 генпроектировщик РУП «Белгипроводхоз» не обратился с запросом о получении у Литвы информации о потенциально затрагиваемой территории (створ плотин в 11 км от белорусско-литовской границы)

УВЕДОМЛЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

- Ст. 3 п.8 Заинтересованные Стороны обеспечивают информирование общественности, которая может быть затронута в результате реализации планируемой деятельности
- Отчет об ОВОС размещен на сайтах Минприроды и Мин-ва ООС Литвы

ПОДГОТОВКА ОТЧЕТА

Ст.4 На стадии ОИ оценка выполнялась:

- РУП «ЦНИИКИВР»
- ГНПО «НПЦ НАН Б по биоресурсам»
- Институтом экспериментальной ботаники НАН Беларуси

ПОДГОТОВКА ОТЧЕТА

- В отчете приведены:
 - альтернативные варианты
 - компоновка гидроузла
 - прогноз влияния на гидрогеологический режим и микроклимат
 - прогноз влияния на биоразнообразие
 - природоохранные мероприятия

Гродненская ГЭС

- Длина 10 км**
- 1. Длина водосливной плотины — 1000 м
 - 2. Высота водосливной плотины — 25 м
 - 3. Высота здания ГЭС — 25 м
 - 4. Высота плотины — 25 м

- Водопадная конструкция**
- 1. Высота водосливной плотины — 25 м
 - 2. Длина водосливной плотины — 1000 м
 - 3. Высота здания ГЭС — 25 м
 - 4. Высота плотины — 25 м

- Мощность 100 МВт**
- 1. Мощность — 100 МВт
 - 2. Количество турбин — 4
 - 3. Высота здания ГЭС — 25 м
 - 4. Высота плотины — 25 м



Здание ГЭС



Водосливная плотина



Длина водосливной плотины



Длина водосливной плотины

КОНСУЛЬТАЦИИ ст.5

- Замечания Литвы по отчету об ОВОС в письме М-ва ООС от 7.08.2009 №(1-15)-D8-6898 (анг.яз.)
- Замечания направлены Минприроды заинтересованным письмом от 17.08.2009 г.

КОНСУЛЬТАЦИИ ст.5

- Минприроды направило Литве письмо с ответами на замечания и исправленным отчетом об ОВОС 21.09.2009 г.
- 24.02.2010 г. в г.Гродно (Беларусь) состоялись белорусско-литовские консультации по обсуждению комментариев Литвы по отчету об ОВОС Немновской ГЭС







ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

25.09.2009 г. в г.Друскиненкай
(Литва) состоялись общественные
слушания (собрание) по
обсуждению отчета об ОВОС
Немновской ГЭС

Присутствовало: от Литвы – 23 чел.
от Беларуси – 7 чел.

Решили, что замечания принимают
до 9.10.2009 г.

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

10.03.2010 г. в г.Гродно (Беларусь)
состоялись общественные
слушания (собрание) по
обсуждению отчета об ОВОС
Немновской ГЭС

ГЭЭ

- ГЭЭ Минприроды рассмотрела ОИ в строительство Немновской ГЭС на р.Неман Гродненской области и выдала положительное с условиями заключение №63 от 6.07.2010 г.

ПРОЦЕДУРЫ ПО ЭСПО

- Ст.6 Окончательное решение
- Ст.7 Послепроектный анализ
- Ст.8 Двустороннее сотрудничество – проводятся консультации по проекту соглашения

ПРОЦЕДУРЫ ПО ЭСПО

- Ст. 9 Программы исследований – в протоколе консультаций в Гродно решили провести дополнительные консультации по возможности обмена гидрологической информацией и развитию постов трансграничного мониторинга

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ !**

EXPERT@MINPRIRODA.BY